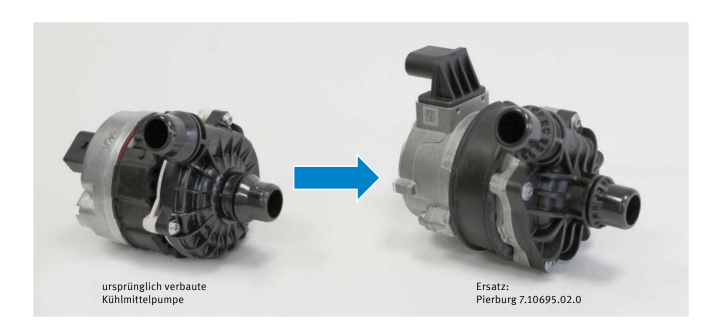
## PRODUCTINEORMATION

## **ELEKTRISCHE KÜHLMITTELPUMPE 7.10695.02.0**

## FÜR VIELE FAHRZEUGE VON MERCEDES-BENZ



Pierburg hat für batterieelektrische Fahrzeuge (BEV) eine spezielle Kühlmittelpumpe vom Typ CWA 100-4 entwickelt. Im Mercedes-Benz EQC sind serienmäßig gleich zwei dieser Pumpen für das Thermomanagement zuständig. Diese Kühlmittelpumpe wird jedoch von Mercedes-Benz auch rückwirkend als Ersatz in einer ganzen Reihe von Fahrzeugen mit konventionellem Verbrennungsmotor eingebaut.

Die Pumpe von Pierburg ersetzt so die ursprünglich verbauten Pumpen eines anderen Herstellers. Somit erhöhen sich die Fahrzeuganwendungen enorm. Der Fuhrpark entspricht mehreren hunderttausend Fahrzeugen.

Fahrzeughersteller	Mercedes-Benz
Pierburg Nr.	RefNr.*
7.10695.02.0	A 000 500 32 86, A 000 500 39 01,
	A 000 500 38 00, A 000 500 23 00



Motorservice bietet dieses Prestigeprodukt exklusiv im Aftermarket an.

Änderungen und Bildabweichungen vorbehalten. Zuordnung und Ersatz, siehe die jeweils gültigen Kataloge bzw. die auf TecAlliance basierenden Systeme.

<sup>\*</sup> Die aufgeführten Referenznummern dienen nur zu Vergleichszwecken und dürfen nicht auf Rechnungen an den Endverbraucher verwendet werden.

